														_
				能力(mm)		穴あ	穴あけ能力(mm)		最大締付け	打撃	打擊数	回転数	質量(kg)	
モード状態		小ネジ	普通ボルト	コーススレッド	高力ボルト	記念	鉄工	木工	トルク(N·m)	チード	(min ⁻¹) [回/分]	(min ⁻¹) [回転/分]	(バッテリ含む)	
									145	強	0~3,200	0~2,800(TP131D) 0~2,700(TP141D)		<
インバ	パクト	M4~ M8	M5~ M14	22~ 125	M5~ M12	_	_	_	(TP131D) 150	中	0~2,400	0~2,200	1.6 (TP131D)	d
									(TP141D)	弱	0~1,200	0~1,400(TP131D) 0~1,300(TP141D)	1.7 (TP141D)	ľ
震動	高速		-	_		φ8	_	_	_	_	0~32,400	0~2,800(TP131D) 0~2,700(TP141D)	(171410)	ľ
	低速										0~8,400	0~700		
ドリル	高速		_	_		_	φ6.5	φ12	_	_	_	0~2,800(TP131D) 0~2,700(TP141D)	本機寸法 (長さ×幅×高さmm)	ľ
	低速						φ10	φ21				0~700	(及と小幅へ同と川川)	
ネジ	高速	M3.5 ~M6	(最大	クス用ネ 4mm 板厚3.2 ス(P)モ-	mm)							0~1,100 (設定数値により変化します) 0~2,300 (プラス(P)モード時)	171×79	i
締め	低速	M4~ M6	7 4	ウス用ネ mm、5m ス(P)モ-	ジ im	_	_	_	_	_	_	0~300 (設定数値により変化します) 0~600 (プラス(P)モード時)	×250	

	1充	1充電あたりの作業量(目安)※1								
	ネジ		穴あけ							
	<インパクト> モード	<ネジ締め> モード	モード	<高速・ドリル> モード						
)	コーススレッド	表示:P(高速) テクス用ネジ4mm C型チャンネル 2.3mm厚+ 0.8mm厚鋼板	(高速) 超硬ドリルゆ5mm モルタル (深さ30mm)	鉄エキリφ3mm 1.6mm厚鋼板 約640本 (TP131D)						
)	約230本 (TP131D)	約260本 (TP131D)	約170本 (TP131D)	約850本 (TP141D) <低速・ドリル> モード 木エキリゆ21mm						
m)	約320本 (TP141D)	約370本 (TP141D)	約230本 (TP141D)	30mm厚ラワン 約220本 (TP131D)						
	(171410)	(171410)	(171410)	約350本 (TP141D)						
		- 煙淮(+届묘							

⊕ビット2-65、フック

※1 数値は参考値です。バッテリの充電状能や作業条件により異なります。



●スリムタフビット(マグネット付)

◉ 🗎 両頭 🚤 🚤 🚤 🚤 🚤 💮

_					
先端形状		長さ (mm)	梱包数	部品番号	価 格
	$\widehat{\mathbf{+}}$	65	3	■A-52881	1,000円
先	No.1	110	3	□ A-52897	1,300円
元端		65 6 A-50930 10 A-50946 10 A-50952 No.2 85 6 A-50968	3	A-50924	1,000円
罗			6	A-50930	2,000円
IJ			10	A-50946	3,400円
	$\widehat{+}$		3	A-50952	1,100円
夕人	No.2		6	A-50968	2,200円
プ			A-50974	3,500円	
		110	3	A-50980	1,300円
		110	6	A-50996	2,500円

●トーションタフビット(マグネット付) ビット折れとネジ頭のつぶれを防ぐ!タッピング ネジや長いコーススレッドの締付けに。

|長さ |梱包 | 部品番号 | 65 | 3 | **A-50625** 85 3 **A-50712** 1,100円 No.2(+ 110 3 **A-50631** 3 **A-49563** 65 6 **A-49579** 2,000円

	先端形状	長さ(mm)	梱包数	部品番号	価 格				
				A-49585	1,100円				
	_	85	6	A-49591	2,200円				
	+ No.2		10	A-49828	3,500円				
	No.2	110	3	A-49600	1,300円				
		110	6	A-49616	2,500円				
		150	3	A-50120	1,900円				
	+	65	3		1,000円				
	No.3	110	3	2 ■ A-52912	1,300円				
	● (1 2 · 1 / - # + 1 / 1 × + 2 / # + 1 / 2 / 2 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4 / 4								

● + ビット(マグネット付) ※ネジ締めモードので使用ください。

	精密機器組立	、解体に			-
	先端形状	長さ(mm)	梱包数	部品番号	価 格
	先端スリムタイプ ・ No.0	85	3	⅏ A-52875	1,100円

●木下穴・鉄用六角軸ドリル



●超硬ドリル (充電式震動ドリル用)

●充電用超硬ドリル 3 本セット

錐径: 3.4mm、3.5mm、4.3mm(各1本3本組)

コンクリート・ブロック・レンガ

٠ŧ	・モルタル等の穴あけ作業に。									
径 (mm)	有効長 (mm)	部品番号	価 格	(mm)	有効長 (mm)	部品番号	価 格			
3.0		A-47058	1,300円	4.5		A-47117	1,300円			
3.2	45	A-47064	1,300円	4.8	50	A-47123	1,400円			
3.4	45	A-47070	1,300円	5.0		A-47139	1,400円			
3.5		A-47086	1,300円	6.0	55	A-47145	1,400円			
4.0	50	A-47092	1,300円	6.4	00	A-47151	1,500円			
4.3	50	A-47101	1,300円	8.0	70	A-47167	1,500円			

●インパクト用ホールソー(バイメタル)

- ・薄鉄板、アルミ、合板、サイディング、塩ビ板、 アクリル板などの大径の穴あけに
- 適応板厚 1.6mm、最大有効深さ 12mm、 ピッチ 8 山 / インチ、胴厚 0.5mm、 センタードリルφ4mm (ハイス)

部品番号

10 **A-49806** 3,400円



12	A-31968	2,700円	26	A-32203	3,200円
13	A-31974	2,700円	27	A-32219	3,200円
14	A-31980	2,700円	28	A-32225	3,200円
15	A-31996	2,700円	29	A-32231	3,200円
16	A-32007	2,700円	30	A-32247	3,500円
17	A-32116	2,700円	31	A-32253	3,500円
18	A-32122	2,700円	32	A-32269	3,500円
19	A-32138	2,700円	33	A-32275	3,500円
20	A-32144	2,900円	34	A-32281	3,500円
21	A-32150	2,900円	35	A-32297	4,500円
22	A-32166	2,900円	36	A-32306	4,500円
23	A-32172	2,900円	37	A-32312	4,500円
24	A-32188	2,900円	38	A-32328	4,500円
25	A-32194	3,200円			

価格 (MM) 部品番号

/↑ 注 意 安全にお使いいただくために、本機添付の取扱説明書をよくお読みください。

●お求めは当店まで -

- ■マキタ製品のお求めにはお手軽なお支払い方法の「マキタクレジット」を
- ■製品改良のため、仕様および外観は、お断りなしに変更することがあります のでご了承ください。
- ■このカタログの内容は2011年9月現在のものです。

TEL.0566-98-1711(代表) FAX.0566-98-6642

が電式4七ートインハクトトライ 14.4V TP131D 18V TP141D

充電式4モードインパクトドライバ

makita

コンパクト&ライトボディ+電子クラッチ。 4モードプラスに全身進化!







先進の電子クラッチ搭載により、4モードから「4モードプラス」に進化!











高性能ブラシレスモータ搭載









-15^{*} & -100^{*} g - 100 g

電子クラッチ&ブラシレスモータ採用で、大幅な小型・軽量化を実現。



先進の電子クラッチ搭載、マキタだけのアドバンテージ。

4モード+テクス用ネジ専用モード!





「ピタッ」と止まり締付けすぎないから、ネジ頭を痛めず仕上り安定。







超硬ドリルを使用した、コンクリートの下穴あけ作業に。



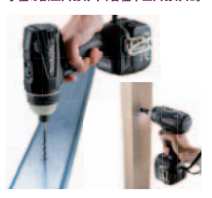


テクス用ネジとは 先端がドリル状になっているネジ。 鉄板などに下穴をあけながら締付けます。



ドリルモード

小径の鉄工穴あけや、各種木工穴あけに。





ネジ締めモード

デリケートな小径ネジの締め付けに。







ボルト締め付けに。(M6サイズ(目安))









※カタログ内の使用写真の先端工具は、①ビット以外すべて別販売品です。



高性能ブラシレスモータ搭載

高耐久

作業量 向上

約1.2倍 (当社従来機比) (TP141Dは約1.3倍)

連続作業に

強い長寿命

1充電あたりの 電気ロスが少ないので

向上|締付け

作業能率高速

メンテナンス カーボン フリー 交換不要 LEDライト

トルク不足を未然に防ぐ トルク低下 お知らせ機能付。

電池残量の低下により、 設定トルクと約20%の トルク差が生じたら、LED ライトの点滅でお知らせ。 (ネジ締めモード時のみの機能)

最大締付けトルク

145N·m (TP131D(14.4V)

充電式4モードインパクトドライバ













TP131DRFX 青/B 黒 約22分充電 標準小売価格 63,100円(税別) バッテリBL1430×2本・充電器DC18RC・ケース付

0 88381 6235E TP131DRFXB

標準小売価格 27,100円(税別) 本体のみ/バッテリ・充電器・ケース別売



標準小売価格 67,200円(税別) バッテリBL1830×2本・充電器DC18RC・ケース付 88381 62353 TP141DRFX

TP141DZ 標準小売価格 28,400円(税別) 本体のみ/バッテリ・充電器・ケース別売



高耐久 耐久性を細部にわたって追求し、 過酷な現場ニーズに応えます。

多種・多様な材料に対応する "圧倒的"ハイパワー。

 $150 \text{N-m} \, \text{\tiny dTP141D(18V)}$